

中国海洋运输行业现状研究分析及发展前景趋势预测报告2024-2030年

产品名称	中国海洋运输行业现状研究分析及发展前景趋势预测报告2024-2030年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国海洋运输行业现状研究分析及发展前景趋势预测报告2024-2030年*****
*****【报告编号】 381848【出版日期】 2023年11月【出版机构】
中研华泰研究院【交付方式】 EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元
纸质版+电子版:7000元【联系人员】
刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 海洋运输的相关介绍1.1
海洋运输概述1.1.1 海洋运输的定义1.1.2 海洋运输的特点1.1.3 海洋运输的分类1.1.4 海洋运输的作用1.2
海洋运输的船舶及货物简介1.2.1 海洋运输船舶的种类1.2.2 海洋运输船舶的经营方式1.2.3
国际海洋运输货物的分类1.3 海洋运输的航线1.3.1 海运航线的分类1.3.2 国际海运主要大洋航线1.3.3
中国主要海运航线分类1.3.4 中国外贸主要海运航线第二章 2018-2023年世界海运业发展分析2.1
2018-2023年世界航运业的发展概况2.1.1 全球航运业发展回顾2.1.2 2023年全球航运市场发展分析.....2.1.4
2023年全球航运市场发展态势2.1.5 全球航运业未来发展走势预测分析2.2
2018-2023年世界海运业发展情况分析2.2.1 2023年国际海运市场发展概况2.2.3
2023年全球海运业发展分析2.2.4 2023年全球海运业发展态势2.2.5 2023年全球海运费变化状况分析2.3
2018-2023年世界主要国家海运业的发展2.3.1 美国2.3.2 希腊2.3.3 俄罗斯2.3.4 新加坡2.3.5 韩国2.3.6 英国2.4
世界海运市场面临的挑战2.4.1 世界海运市场急需规范2.4.2 世界海运运输链失衡日趋严重2.4.3
全球海运公司的经营环境面临挑战2.4.4 国际海运企业经营中面临汇率风险第三章
2018-2023年中国海运业总体发展情况分析3.1 2018-2023年中国航运业发展态势3.1.1
中国航运业的发展状况综述3.1.2 中国航运业的国际竞争力简析3.1.3 中国航运金融市场发展态势分析3.1.4
国内航运市场外资进入状况及应对措施3.1.5 国家经济政策对航运业发展的影响3.1.6
人民币升值对航运业发展的影响3.2 2018-2023年中国海运业发展综述3.2.1
中国海运事业已取得巨大成就3.2.2 中国海运市场发展状况回顾3.2.3 中国海运业的战略作用解析3.2.4
中国海运新版图八大运输系统解析3.3 2018-2023年中国海运业的发展3.3.1
2023年中国海运业发展情况分析.....3.3.3 2023年中国海运市场运行情况分析3.4
中国海运业发展的国际比较 3.4.1 中国海运业开放度的国际比较3.4.2
中国海运企业规模和船舶运力的国际比较3.4.3 政府扶持和海运政策的比较3.4.4 信息技术利用的比较3.5
GATS背景下中国海运服务对外开放的研究3.5.1 中国海运服务对外开放的立法与实现3.5.2
海运服务谈判对中国海运服务对外开放的冲击3.5.3 GATS背景下中国海运服务进一步对外开放的对策3.6
中国海运业发展的策略3.6.1 中国“海运强国”的战略措施3.6.2 中国从三方面完善海运的发展3.6.3

全球海运业并购特征及中国海运业的应对手段3.6.4 推动海运业发展的政策建议第四章

2018-2023年集装箱运输发展分析4.1 集装箱运输概念阐述4.1.1 集装箱的相关概念4.1.2
集装箱运输的定义4.1.3 集装箱运输的特点4.1.4 国际集装箱海运运价介绍4.2

2018-2023年世界集装箱运输业发展分析4.2.1 2023年国际集装箱运输市场情况分析4.2.2
2023年国际集装箱运输市场发展分析4.2.3 2023年国际集装箱运输市场发展态势4.3

2018-2023年中国集装箱运输业的发展4.3.1 中国集装箱运输发展历程4.3.2
2023年中国集装箱运输市场发展概况4.3.3 2023年中国集装箱运输市场发展情况分析4.3.4
2023年中国集装箱运输市场发展态势4.4 2018-2023年中国内贸集装箱运输市场分析4.4.1
内贸集装箱运输市场的发展沿革4.4.2 内贸集装箱运输市场的现状及原因4.4.3
内贸集装箱运输市场的特点4.4.4 内贸集装箱运输市场的影响因素4.4.5
内贸集装箱运输市场的发展趋势预测分析4.5 RFID技术在集装箱运输中的应用研究4.5.1
RFID技术应用于集装箱运输的必要性4.5.2 RFID技术在集装箱运输上的应用实例4.5.3
RFID集装箱系统带来海运业的革命4.5.4 RFID技术应用在集装箱运输上的不足4.5.5
促进RFID集装箱系统发展的政策和措施4.6 中国集装箱运输存在的问题与策略4.6.1
中国集装箱运输发展的制约因素4.6.2 中国集装箱运输的发展策略4.6.3
国家各部委联合推动集装箱多式联运4.6.4 中国集装箱运输企业的发展对策4.7
中国集装箱运输的发展规划4.7.1 中国集装箱运输的宏观规划4.7.2 中国集装箱运输市场的管理规划4.7.3
中国集装箱运输的发展重点第五章 2018-2023年石油运输市场发展分析5.1
2018-2023年国际石油运输市场分析5.1.1 世界石油海洋运输的要道5.1.2
2023年全球石油海运市场分析.....5.1.5 地缘政治对海上石油运输路线的影响5.1.6
外国石油海运对中国的经验借鉴5.2 2018-2023年中国石油运输市场发展分析5.2.1
2018-2023年中国石油进出口情况分析5.2.2 中国进口原油运输市场发展综述5.2.3
中国石油运输方式和运输路线分析5.2.4 中国石油海上运输能力分析5.2.5 中国石油海运企业运力格局5.3
中国石油海上运输安全体系介绍5.3.1 石油海上运输安全体系的概述5.3.2
中国石油海上运输安全体系的主要内容5.3.3 中国石油海上运输安全体系发展概况5.3.4
对中国石油海上运输安全体系的评论5.4 中国石油运输问题及对策分析5.4.1
军队难保海运安全使中国石油问题多5.4.2 中国石油运输线须避开咽喉地带5.4.3
中国石油运输面临马六甲困局5.4.4 中国石油海运的隐忧及对策5.5 石油运输市场前景与风险防范5.5.1
石油运输发展潜力巨大5.5.2 中国海上原油运输及超级油轮热潮5.5.3 东南亚石油海运的风险分析5.5.4
中国石油运输风险因素分析5.5.5 民企涉足原油运输领域需注意风险防范第六章
2018-2023年液化天然气运输市场发展分析6.1 世界LNG市场发展概况6.1.1 市场贸易规模6.1.2
市场供应情况分析6.1.3 市场需求分析6.1.4 市场供需特征6.1.5 市场价格走势6.2
2018-2023年中国LNG贸易概况6.2.1 2023年中国液化天然气进口分析6.2.2
2023年中国液化天然气进口情况分析6.2.3 2023年我国LNG进口简况6.3
2018-2023年液化天然气运输市场分析6.3.1 液化天然气点亮全球海运市场6.3.2
中国LNG运输市场发展概况6.3.3 中国海运与日企合作进入LNG运输领域6.3.4
中海油进军LNG海运市场6.3.5 我国LNG运输市场格局浅析6.3.6 中国启动LNG铁路运输市场6.4
2018-2023年LNG船市场发展分析6.4.1 世界LNG船市场规模发展现状调研6.4.2
国际LNG造船市场发展格局6.4.3 世界LNG运船结构情况分析6.4.4 中国LNG船舶建造取得突破6.4.5
中国具备LNG大型船建造能力6.4.6 日企拟进入我国LNG船运市场6.5
液化天然气运输市场的趋势预测分析6.5.1 液化天然气海运市场发展前景6.5.2
海上压缩天然气运输或将取代液化天然气6.5.3 LNG船市场前景预测6.5.4
LNG船市场需求量预测分析第七章 2018-2023年干散货运输市场发展分析7.1
2018-2023年国际干散货运输市场概况7.1.1 国际干散货运输市场发展概述7.1.2
2023年国际干散货运输市场发展分析7.1.3 2023年国际干散货海运市场概况7.1.4
2023年国际干散货海运市场现状调研7.2 中国干散货运输概况7.2.1 我国干散货海运市场回顾7.2.2
2023年我国干散货海运市场分析.....7.2.4 2023年我国干散货海运情况分析7.2.5
2023年我国干散货海运预测分析7.3 铁矿石运输7.3.1 海运成全球铁矿石贸易方式主导地位7.3.2
全球铁矿石海运规模情况分析7.3.3 2023年中国铁矿石海运发展概况.....7.4 煤炭运输7.4.1
世界煤炭供求量对国际干散货海运市场的影响7.4.2 国内外煤炭海运市场发展综述7.4.3
2023年全球煤炭海运发展概况